BEST AVAILABLE COPY

ORIGINAL SUBCLASS						ISS	SSUE SLIP STAPLE AREA (for additional cross-references) ISSUING CLASSIFICATION CROSS REFERENCE(S)														_													
7	Ž	₹.	0	RIC	SIN	AL		_	_	Г					<u> </u>			C	RO	SS	RE	FE	RE	NC	E(S)					_				_
Ý	RE	LA			S	UB	CL	AS	S		CL	AS	3	Γ			S	UB	ÇĹ	155	3 (C	NE	St	JBO	CLA	SS	PE	RE	3LC	CH	9			_
														I			T														j			
-	•					ON					1																						_	_
		CLASSIFICATION						Ŀ							_			_			\downarrow					_			_			_		
	\sqcup		-	1												\dashv			+			╀					\dashv			\dashv	_	_	_	
_	Н		H	\vdash			_			_				╁			+			+			╁-					+			\dashv		_	_
	H		-	,									T			7			\dagger														_	
						- 1	_							Ĺ	מע	EV	<u> </u>	CL	A I I	Col	ntin	ued	or	ı İs	sue	Slip	- In	sid	e F	ile	Jac	ket		-
	✓.					ecte wed	d ·	- (T	hro	ugh	nui	mera	d)	Ca	nce	led	Ur	UL	N.			۱			cted	Α.				Apr	eal ecte	edi .		
la	im			····	<u> </u>		ate	T				Cla	im		3010			Dat				$\ddot{-}$		Cia	min					ate		<u> </u>		1
5	Original	1	0	r								Finat	Original											Final	Original									
: -	0 [1]	51 √	ρ., \/	0	-	L	\vdash	H	-	L		E .	51					_			\vdash	\vdash		-	101	\dashv	_						_	
_	Z	,	i	Ĭ									52												102							\Box		1
	3	1	1	Ц								L	53								-	\Box			103 104			_						4
_	5	<u> </u>	H	H	L	H	<u> </u>	L	L	H		-	54 55	Н				Н	_			Н		-	105	Н			\vdash	_	Н	\dashv		
	6	\vdash	Н	H	H	H	H	H	-	-		⊢	56	H	Н	_		-		Н	⊢	Н		_	106	H	Н	H	-	_	Н	\dashv	_	
	7	H	Н	╫	H	H	H	H	\vdash	H		Н	57		-		Н			Н	Н	Н			107	П		П	Г	_		\exists		•
•	8	٢	\parallel	╫	H	T	Г	Т	Т	Т		\vdash	58	_			. 1				Г	П	Ш		108									١
	9	1											59												109			Ц						
	10		L	\mathbb{L}									8								_		î k	_	110	Ш	_	Ц	oxdot			_		
	11				L		_			L		L	61		_	_			_	_	12	Щ		_	111			L	\vdash		Ш	Н		
_	12	Н	 _	11	L	_	<u> </u>	⊢	L	-		⊢	62 63	Н	_	_	_	Щ		_	ع ر	Н		-	112 113	H	Щ	H	Н		Н	\dashv	_	•
_	13 14	H	╟	Н	H	_	\vdash	⊢	L	┡		⊢	64	_	H	_	-	-	_	⊢	-	Н		⊢	114	Н		H	⊢	Н	_	\dashv		
_	15	Н	₩	₩	H	-	\vdash	┢	┝	⊢		⊢	65	-	H	-	_	\vdash	-	┢	\vdash	Н		⊢	115	Н	\vdash	-	H		_	Н		
•	16	H	₩	H	\vdash	Н	⊢	⊢	┝	┢		\vdash	66		\vdash	-	-	\vdash	_	-	╁	Н		┢	116			Т			_	П		
_	17	7	7	∜	-	┢	\vdash	┪	Н	T		Г	67	Г	Т							П			117		i Ty	7						
_	18	*						Г	Г	Г	1	Г	68												118									
_	19		Г										69												119									
_	20				L		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	_			L	70	L	L	L_	L	Щ	_		Ŀ	Ш		_	120	Ы	_	ļ.,	ļ	_	Щ	Н		
_	21	_	L	$oxed{L}$	L	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	1	<u> </u>	71	<u> </u>	L	L	<u> </u>		_	<u> </u>	┡				121 122	Н	_	┡	┝	_	H	Н	_	
_	22	┡	L	<u> </u>	┡	⊢	L	L	_	⊢		⊢	72 73	┝	-	-	⊢			-	⊢	-		\vdash	123	H	-		⊢	┝	-	Н	-	-
_	24	-	\vdash	┢	⊢	┢	<u> </u>	⊢	\vdash	⊢		H	74	-	├	\vdash	\vdash			├	H	\vdash		\vdash	124	Н	-	\vdash	-	⊢	Н	H	┢	-
_	25	┝	\vdash	╁╴	H	H		┢	Н	\vdash	1	Н	75	┝	\vdash	┝	\vdash	_		┢	\vdash			\vdash	125		\vdash		\vdash	\vdash	Н	П		•
-	26	┢	H	H	-	-	Н	t	-	H		Н	76	-	Н	Т			-		1	\Box			126									۰
_	27			Г	Г			Г	Г				77								Γ.				127					Ĺ				
_	28									\Box			78	Ĺ		Ľ	L	L		L		\Box		L	128		_	L	L	_	\vdash	Ш	<u> </u>	
_	29	L	\vdash	L	L	\vdash	L	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	79	<u> </u>	\vdash	├-	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	\vdash	\vdash		_	129 130	H	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	Н	ŀ÷	
	30	L	L	L	L		-	-	100			\vdash	80 81	-	\vdash	 	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-		⊢	131	-	\vdash	-	-	\vdash	-	Н	-	•
_	32	-	-	-	\vdash	-	-	110	-	-		\vdash	82	-	-	-	-	\vdash	-	\vdash	-			\vdash	132		\vdash		\vdash	H	\vdash	Н	\vdash	
	33	\vdash	+	\vdash	-	1-	+	1	+-	\vdash	i	-	83	H	-	\vdash	\vdash		_	\vdash	Г	П			133		\vdash	T		Γ	П	П		
-	34	\vdash	\vdash	t	T	T	\vdash		Г	Τ		\vdash	84	Г		Т	Г				Γ				134									
_	35			Г		Г							85												135								匚	
	36												86				Ľ	匚			oxdot	Ш		<u> </u>	136	Щ	Ц	<u> </u>	L	<u> </u>	Ш	Ш	<u> </u>	•
_	37	_	L	L	L	L	L	<u> </u>	\vdash	L		L	87	\vdash	Ц	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	-	Н		\vdash	137 138	Н	<u> </u>	⊢	\vdash	\vdash	<u> </u>	Н	<u> </u>	•
_	38	\vdash	<u> </u>	-	<u> </u>	⊢	<u> </u>	\vdash	\vdash	-		-	88 89	-	D.			110	-				i,	\vdash	139	Н	\vdash	-	├-	\vdash	-	\vdash	-	•
_	39 40	├	-	⊢	-	H	-	-	-	⊢		-	90					0.10				H		\vdash	140	Н	\vdash	-	\vdash	\vdash	Н	\dashv	_	•
_	41	┝	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	91	Н	H		\vdash	Н	-	\vdash	-	Н		 	141	Н	П	\vdash	\vdash			П		٠
_	42	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	t	1	\vdash	92	Н	H		Н	Н		Т	\vdash	Н		Г	142	Н	П					П		
-	43	Т	\vdash	1	Т	T	 	Т	\vdash	f^-	1		93		П										143									
	44		Γ	Γ		Γ	Γ		Г		1		94										ĺ		144							Ш		
_	45												95					Ц			L	Ш			145	Ц	Щ	L	<u> </u>	_	Щ	Щ		
_	46	Ĺ			\Box	匚	Ĺ	Ĺ	L	Ĺ		L	96	Щ	Ц			Щ			<u> </u>	\square		<u> </u>	146	Ш	Щ	\vdash	\vdash		Ш	\dashv	<u> </u>	
	47	\vdash	-	1	-	1	<u> </u>	\vdash	 	-		\vdash	97 98	L	Н	-	Н	Н	_	Н	\vdash	Н		-	147 148	Н	Н	-	-		Н	\dashv	-	
	48 49	1.5	L	-	\vdash	\vdash	-	-	-	\vdash		\vdash	99	H	Н	-	\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash	Н		-	149	Н	Н	\vdash	Η,	_	H	\dashv		j
-															. 1							. 1					. 1	. 1					_	J